

Application/Control No.

10/797,688

Examiner
Andrae S. Allison

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHIIBASHI ET AL.

Art Unit

2624

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
Final	Original	3/29/07	12/19/07							
	1	1	1			Г		_	$\vdash$	П
	2	1	4						Г	П
	3	V	1						Г	П
	4	1	7							
	5	\ \ \ \ \ \ \	7							
	1 2 3 4 5 6 7	1	7							
	7	1	4	_	_	_	L	_	L	Ш
	8	1	√		L		<u>_</u>	<u>_</u>	_	Щ
	9	√.	۷.			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	10	1	7	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	11	インファン	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<u> </u>	$\vdash$
$\vdash$	12	1	1	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	_	H	$\vdash$
	13	ν.	٧	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┡	$\vdash$	H
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	-		$\vdash$	-	<del>  -</del>	-	$\vdash$		$\vdash$
<del></del>	16	-		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	Н
	17		-	-	-	-	-	-	-	Н
	18	Н		$\vdash$						Н
	19			$\vdash$						Н
	20		-	<u> </u>						H
	21									П
	22									П
	23									
	24									
	25									
	26	_		_	_	_	_	_	_	Щ
	27	_		_			<u> </u>		_	Н
	28	_	_					_	_	Н
	29	_		<u> </u>	_	_	_	-	-	Н
	31			┝	_	-	<del> </del>	-	_	Н
	32	-		-	-	-	┢	┢	_	- 3
<u> </u>	33		-			$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	Н
	33 34	$\Box$				Г	Г			П
	35									
	36									
	36 37 38	Ш		L	_	L	_	L	<u> </u>	Ш
L	38			<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	39		_	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	Щ
	40	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	┝	Н
	41	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	_	_	$\vdash$	Н
	43	$\vdash$		-	+	-	-	-	$\vdash$	Н
	44	$\vdash$			-	-				Н
	45	$\vdash$								$\forall$
	46	$\Box$	_			П	П			$\Box$
	47									
	48									
	49									
	50									

Cla	Date										
				I _							
Final	Original										
	51						T	$\vdash$			
	52			Г		$\vdash$					
	51 52 53										
	54										
	54 55										
	56										
	57 58										
	58										
<u> </u>	59					<u>L</u>	_		L		
	60	_	_	_	L	_	_	_	_		
	61		_	_	_	L	_			_	
	62	_	_	_	_	_	_		_	L	
	63	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ldash	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	
	64		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		Ļ.	
	65	<del> </del> —	<b>—</b>			_	$\vdash$	<u> </u>	⊢	$\vdash$	
	66 67	<u> </u>	-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	6/	_	_	_	├	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u> -	_	
	68	⊢	H	-	H	$\vdash$	-	-	<u> </u>		
	69	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>		-	-	
	70	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	<u> </u>	├	_	⊢	$\vdash$	
	72	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢		
	71 72 73	$\vdash$	-		⊢				┢	-	
	74	$\vdash$	H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢	Н	
	74 75	-	-			$\vdash$	$\vdash$	_	┢	$\vdash$	
	76	-	-	$\vdash$	-	_	-		$\vdash$	$\vdash$	
	77	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		-		┢	$\vdash$	
	76 77 78	$\vdash$	_	_		-	_		$\vdash$		
	79	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	_		Г		
	80	_	$\overline{}$	_							
	81	_					Г				
	82			_							
	83										
	84										
	85										
	86										
	87										
	88	<u> </u>				<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_		
	89	_	_	_			<u> </u>	L	<u> </u>		
	90		L		Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	91			<u> </u>					Ш	Ш	
	92	<u> </u>				L	_	_		Ш	
igsquare	93	$\sqsubseteq$	_	<u> </u>	$\vdash$	L_	$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	95	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	Н	
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>		_	_	$\vdash$	_	-		
<u> </u>	97		_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	
$\vdash \vdash$	98	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\vdash$		-	Н	
<u> </u>	99	Ш	_				L	_	<u> </u>	Ш	

100

Cli	Claim		Date										
			Г	Г	<u> </u>								
<del>a</del>	Original		İ	ĺ					l				
Final	rig		l			ŀ							
	0					ļ			ŀ				
	101		-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_			
	101 102		_	$\vdash$	-	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$				
	103		-	i i		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
	103 104	_	_	T			H		Н				
<u> </u>	105	_	$\vdash$	-	-			-	$\vdash$				
	105 106			┪	$\vdash$		┢	$\vdash$					
	107												
	108			T									
	108 109	_											
	1110				Г								
	111	_											
	112				$\vdash$								
	111 112 113		Т	<u> </u>	$\vdash$					П			
	114				Τ					П			
	115		· · ·		Г			$\Box$		П			
	114 115 116												
	117				L		L						
	118 119												
	119												
	120			_									
	121												
	120 121 122 123 124												
	123												
	124												
	125												
	126												
	125 126 127												
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	128 129 130												
	129				_								
	130				_								
	131 132												
L	132												
	133								L				
	133 134 135		_		_	L_	<u> </u>	L		Ш			
<u></u>	135				_		L		L	$\square$			
<u> </u>	136		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$		Ш			
<u></u>	136 137 138 139 140	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L	<u> </u>	Щ			
<u></u>	138			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
<u></u>	139		ļ	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H			
<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ			
	141		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	-			
	142		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш			
<u></u>	143		<u> </u>	Ь	<u> </u>	$\vdash \vdash$							
$\vdash$	144			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			
<u> </u>	145		_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$				
-	146	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$				
	147		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \vdash$			
$\vdash$	148			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ь.	Н			
$\vdash$	149			<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н			
	150			L	L				L.				